

PN-R556 オープン価格

PN-R496 オープン価格

PN-R426 オープン価格

2016-7

ワイヤー吊り下げ、水平設置にもフレキシブルに対応。
新たな空間演出を可能にする、薄型・狭額縁サイネージ。

3年保証*

4年 / 5年保守パック



上段:PN-R556(ワイヤー吊り下げ(左)、柱巻き(右)) / 下段左:PN-R496 / 下段右:PN-R426 設置イメージ

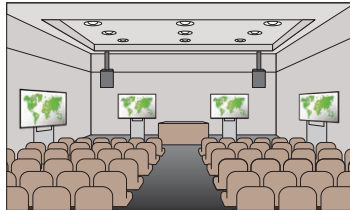
拡張性を高めるHDBaseT受信ボード (別売PN-ZB03H)

LANケーブル1本*1でHDMIの映像・音声信号や制御信号を最長100mまで伝送できます。

■本体背面の拡張スロットに差し込んで使用



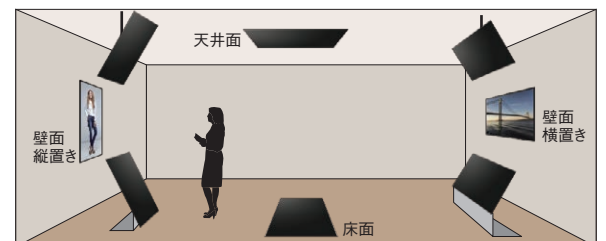
■LANケーブル1本で100mまで接続可能



HDBaseT™ 2.0規格に対応しており、HDBaseT受信ボードに接続したマウスやキーボードなどのUSB機器で、離れた場所での表示用パソコンを操作することも可能です*2*3。

フレキシブルな設置が可能

筐体剛性の強化を図り、水平上/下向き設置*4も可能なため、空間演出の幅が広がります。また、背面四隅の着脱式金具を利用したワイヤー吊り下げ設置にも対応しました。



*1 カテゴリー6以上のSTPケーブル。*2 HDBaseT 2.0規格に対応したHDBaseT送信機(市販品)を組み合わせる必要があります。*3 すべてのUSB機器を利用できるわけではありません。*4 水平面に対し垂直の状態から上向き/下向き20°を超えて傾ける場合で使用ときは、設置条件がありますのでお買いあげの販売店または弊社営業窓口にご相談ください。●画面はすべてハメコミ合成です。●シーンおよび画面のイメージ写真は、機能を説明するためのもので、実際の映像ではありません。●本製品は屋内専用です。直射日光は故障や品質劣化の原因になりますので、必ず紫外線カット対策、赤外線カット対策、温度対策を実施ください。

*[3年保証]および[4年 / 5年保守パック]は別途登録が必要です。詳細はWebサイトをご覧ください。http://www.sharp-sbs.co.jp/display/warranty.html

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・別売部品・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。

■ 本体仕様一覧表

形名	PN-R556	PN-R496	PN-R426
設置方向	縦(反時計回り) / 横 / 水平上向き / 水平下向き		
液晶パネル	55V型ワイド (対角138.78cm) TFT液晶	49V型ワイド (対角123.20cm) TFT液晶	42V型ワイド (対角106.47cm) TFT液晶
	LED(エッジ型)		
	最大解像度 1,920×1,080ドット		
	最大表示色 約10.7億色		
	画素ピッチ		
	水平 0.630×垂直 0.630(mm)	水平 0.559×垂直 0.559(mm)	水平 0.483×垂直 0.483(mm)
	輝度(標準値)※1 700cd/m ²		
	コントラスト比(標準値) 1,300:1		
	視野角 左右178° / 上下178°(コントラスト比≧10)		
	表示画面サイズ 横1,209.60×縦680.40(mm) 横1,073.80×縦604.00(mm) 横927.94×縦521.96(mm)		
応答速度 8ms(Gray to Gray, Ave.)			
コンピュータ 入力信号	映像 アナログRGB(0.7Vp-p) [75Ω]、 デジタル(DVI規格1.0準拠)(DisplayPort 1.2準拠)(HDMI準拠)		
	同期 水平 / 垂直セパレート(TTL:正/負)、シンク・オン・グリーン※4、 コンポジットシンク(TTL:正/負)※4		
	プラグ&プレイ VESA DDC2B対応		
パワー・マネージメント VESA DPMS準拠、DVI DMPM準拠			
入力端子 ※2	コンピュータ信号 アナログミニD-sub15ピン(1系統)※5、 デジタルDVI-D24ピン(HDCP対応)(1系統)、デジタルDisplayPort(1系統)		
	コンポーネント映像 1系統※5		
	HDMI 2系統※6		
	RS-232C D-sub9ピン(1系統)		
音声 φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)			
出力端子 ※2	コンピュータ信号 デジタルDisplayPort(1系統)		
	RS-232C D-sub9ピン(1系統)		
	音声 φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)		
入力端子※2	LAN端子 10BASE-T / 100BASE-TX(1系統)		
スピーカー出力	10W+10W		
電源供給端子	5V、2A(拡張スロット使用時は5V、500mA)(USB TYPE A コネクタ)		
拡張スロット	12V、2.4A(別売品での機能拡張時の供給電力)		
設置	VESA4点留め (ピッチ400mm)(ネジM6)		VESA4点留め (ピッチ200mm)(ネジM6)
電源	AC100~240V 50 / 60Hz		
連続稼働時間	24時間		
消費電力	175W	155W	135W
周囲条件	使用温度範囲※3 0~40℃		
	使用湿度範囲 20~80%(結露なきこと)		
外形寸法 (ディスプレイ部のみ)(突起部を除く)	幅約1,231.0×奥行約57.0× 高さ約702.0(mm)	幅約1,095.0×奥行約57.0× 高さ約626.0(mm)	幅約949.0×奥行約57.0× 高さ約543.5(mm)
質量	約25.0kg	約19.5kg	約15.5kg
梱包寸法(質量)	幅約1,444.0×奥行約223.0× 高さ約922.0(mm)(約32.0kg)	幅約1,308.0×奥行約203.0× 高さ約846.0(mm)(約25.0kg)	幅約1,123.0×奥行約203.0× 高さ約743.0(mm)(約19.5kg)
主な付属品	AC電源コード※7(3ピン)(約3m)、リモコン、リモコン用乾電池(単4形×2個)、CD-ROM、セットアップマニュアル、保証書、ケーブルクランプ、吊り下げ金具、吊り下げ金具固定ネジ、ロゴシール		

※1 輝度は、入力モードや映像調整の設定などにより変わります。また、輝度は経年により劣化します。一定の輝度を維持するものではありません。 ※2 パソコンや映像機器との接続には市販の接続用ケーブルをお使いください。 ※3 別売品取り付け時の温度範囲は、別売品の仕様をご確認ください。別売品を付けたら温度範囲が変わる場合があります。また、設置条件により温度範囲が変わる場合があります。平置き(水平面に対し垂直の状態から上向き/下向き20°を超える場合)の場合は0℃~30℃で使用してください。 ※4 D-sub入力端子のみ。 ※5 アナログPCとコンポーネント映像は共用です(メニューにて切替必要)。コンポーネント映像はミニD-sub15ピンからの変換ケーブルによる接続が必要です。 ※6 PC、AV共用です。 ※7 AC100V専用です。AC200V(50/60Hz)のコンセントを使用するときは、別売の電源コードが別途必要です。お買い上げの販売店または弊社営業窓口までお問い合わせください。 ※8 取り付けには、別売のマウントピッチ変換金具 FFP-LC40(日本フォームサービス株式会社製)が必要です。 ※9 シャープ株式会社製。 ※VESA:Video Electronics Standards Association ■DDC:Display Data Channel ■DPMS:Display Power Management Signaling ■DMPM:Digital Monitor Power Management ■DVI:Digital Visual Interface ●仕様は一部変わることがあります。

■商品ご理解のために

●商品の保証について ●保証期間はご購入の日から1年間です(ただし、バックライトは消耗品ですので、保証の対象になりません)。 ●取扱説明書・本体注意ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買い上げの販売店、または当社が指定するサービス窓口が無料修理いたします。ただし、難易およびこれに準ずる遠隔地への出張修理は、出張に要する実費をいただきます。尚、修理の際の取り外し・再設置に要する費用は、別途お客様負担となります。 ●保証期間中でも修理は有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。 ●商品ご使用について ●当製品は日本国内仕様です。海外では使用できません。 ●本機の設置には特殊な技術が必要です。必ず専門取り付け工事業者に依頼してください。お客様自身による工事は一切行わないでください。取り付け不備、取り扱いによる事故、損傷については、当社は責任を負いません。 ●ケースに入れて設置するなど空間の確保が困難な場合や、周囲温度が本体仕様の「使用温度範囲」を超える場所に設置する場合は、ファンを設けるなど、ケース内の温度や周囲温度が本体仕様の「使用温度範囲」になるよう対処してください。詳しくは、弊社営業窓口までお問い合わせください。 ●TFTカラー液晶パネルは、非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部に点灯しない画素や常時点灯する画素が存在する場合があります。また、見る角度によっては、色のムラや明るさのムラが生じる場合がありますが、いずれもインフォメーションディスプレイの動作に影響を与える故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ●同じ画像を長時間表示させないでください。残像現象が起こる場合があります。残像現象は、動画等を表示することで、徐々に軽減されます。 ●当製品は、各種の画面サイズ切替機能を搭載しています。テレビ番組やソフトの映像比率と異なるモードを選択した場合、オリジナルの映像と見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面サイズをお選びください。 ●営利目的または公衆に視聴されることを目的として、喫茶店・ホテルなどにおいて画面サイズ切替機能を利用して画面の圧縮、引き伸ばし等を行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますのでご注意ください。 ●V型(55V型など)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。 ●カタログについてのご注意 ●製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。 ●画面はすべてハメコ合成です。実際の表示とは異なります。 ●HDMIとHDMI High-Definition Multimedia Interface用語およびHDMIロゴは、米国およびその他国々において、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。 ●DisplayPort、DisplayPortロゴは、Video Electronics Standards Associationの米国およびその他国々における商標または登録商標です。 ●HDBaseTとHDBaseT Allianceロゴは、HDBaseT Allianceの登録商標です。 ●その他、会社名、製品名等の固有名称は各社の商標または登録商標です。

安全にお使いいただくために ●ご使用前に取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

■「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。■ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した保証書を必ずお受けとってください。

●ご相談窓口

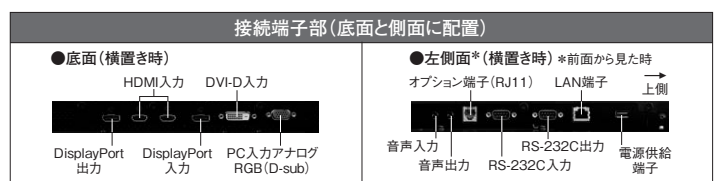
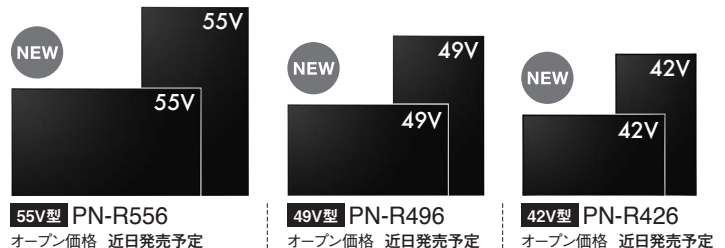
0120-015885

※フリーダイヤルサービスをご利用できない場合は、電話:03-5446-8152

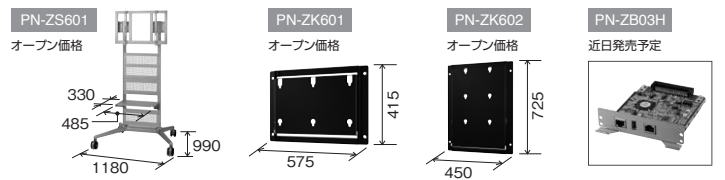
受付 / 対応時間: 月曜日~金曜日(9:00~17:00)
*土曜日・日曜日・祝日など弊社休日を除く

ビジネスソリューションカンパニー
国内マーケティング統轄部 マーケティング企画部
〒105-0023 東京都港区芝浦1-2-3 シーパンス館

●価格については販売店にお問い合わせください。
●このカタログについてのお問い合わせは、販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、左記におたずねください。



周辺機器(別売)



品名	形名	R556	R496	R426	製造・販売元	仕様
フロアスタンド	PN-ZS601	○	○	○	※9	・横/縦付用・角度調節 0度・質量 約32kg
壁掛け金具	PN-ZK601	○※8	○※8	—	※9	・横付用・角度調節 0.5、10、15度・質量 約5.8kg
	PN-ZK602	○※8	○※8	—	※9	・縦付用・角度調節 0.5、10、15度・質量 約8.6kg
	FFP-NM00-X	—	—	○	※10	・横付用・角度調節 0度・質量 約6.5kg
天吊金具	FFP-NM00-Y	—	—	○	※10	・縦付用・角度調節 0度・質量 約6.5kg
	FFP-CA4-700	—	—	○	※10	・ボール長700mm・横/縦付用・角度調節 0.10、20度・質量 約18kg
	FFP-CA4-900	—	—	○	※10	・ボール長900mm・横/縦付用・角度調節 0.10、20度・質量 約18.9kg
	FFP-LCA4-1100	—	—	○	※10	・ボール長1100mm・横/縦付用・角度調節 0.10、20度・質量 約19.8kg
	FFP-LCA4-700	○	○	—	※10	・ボール長700mm・横/縦付用・角度調節 0.10、20度・質量 約19.5kg
	FFP-LCA4-900	○	○	—	※10	・ボール長900mm・横/縦付用・角度調節 0.10、20度・質量 約20.4kg
HDBaseT受信ポート	PN-ZB03H	○	○	○	※9	・詳細は表面をご覧ください。

●製品の詳細は右記にお問い合わせください。 ●設置/施工についてはお買い上げの販売店、または弊社営業窓口にご相談ください。 日本フォームサービス株式会社 TEL:03-3636-0011

シャープ株式会社
本社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

このカタログの内容は、2016年7月現在のものです。
P(シ)1286 H.40 PNR556J



●このカタログは環境に配慮した森林認証紙を使用しています。
●このカタログは環境に配慮した植物油インキを使用しています。

VEGETABLE OIL INK